

Régénération Tissulaire Guidée pour les défauts infra-osseux

Needleman I, Worthington HV, Giedrys-Leeper E, Tucker R

Résumé en langue simplifiée

Régénération tissulaire guidée pour les défauts infra-osseux.

Les traitements actuels des maladies parodontales ne permettent pas de restaurer l'os endommagé, ni les tissus supportant les dents. Il y a ainsi des limites à la prise en charge des patients atteints de parodontite avancée. La technique chirurgicale appelée régénération tissulaire guidée (RTG) pourrait permettre la régénération et ainsi améliorer les résultats obtenus avec les techniques chirurgicales conventionnelles. Les résultats de cette revue systématique ont montré un certain nombre d'avantages à utiliser la RTG dans les défauts infra-osseux, mais avec de grandes variations dans les résultats comparativement à la chirurgie conventionnelle. Il n'a pas été possible d'identifier clairement les facteurs responsables de cette variabilité. Ainsi, les patients et les professionnels de santé doivent considérer la prédictibilité de la technique et la comparer avec les autres méthodes de traitement avant de prendre la décision finale du recours à la RTG. Les effets indésirables du traitement étaient généralement mineurs et similaires entre les groupes, malgré un temps de traitement accru pour le groupe avec RTG. Nous recommandons de futures recherches pour analyser les causes de la variabilité des résultats et pour identifier quelles caractéristiques de la pathologie ou du patient sont plus clairement associées à un effet bénéfique.

This is a Cochrane review abstract and plain language summary, prepared and maintained by The Cochrane Collaboration, currently published in The Cochrane Database of Systematic Reviews 2009 Issue 1, Copyright © 2009 The Cochrane Collaboration. Published by John Wiley and Sons, Ltd.. The full text of the review is available in The Cochrane Library (ISSN 1464-780X). This record should be cited as: Needleman I, Worthington HV, Giedrys-Leeper E, Tucker R. Guided tissue regeneration for periodontal infra-bony defects. Cochrane Database of Systematic Reviews 2006, Issue 2. Art. No.: CD001724. DOI: 10.1002/14651858.CD001724.pub2. This version first published online: April 23. 2001 Last assessed as up-to-date: January 13. 2006

Date de traduction : 01/01/09

Résumé